



TEMARIO PRUEBA DE AVANCE 2019

<u>Curso :</u> 3º Medio A	<u>Fecha :</u> 27 de Mayo
<u>Asignatura :</u>	BIOLOGÍA
<u>Docente :</u>	JORGE ARANCIBIA NAZIR
<u>Eje Temático / Unidades:</u>	BIOLOGÍA UNIDAD N°0 UNIDAD N°1
<u>Contenidos :</u>	Tejido nervioso <ul style="list-style-type: none"> • Neuronas: Estructuras y funciones, tipos de neuronas según forma y función • Neuroglías: Tipos y funciones <p>Sistema Nervioso y Sentidos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sentidos

<u>Curso :</u> 3º Medio A	<u>Fecha :</u> 29 de mayo
<u>Asignatura:</u>	Lenguaje y comunicación
<u>Docente:</u>	Ghislaine Toro Jiménez
<u>Eje Temático / Unidades:</u>	Unidad 1
<u>Contenidos:</u>	Textos literarios y no literarios. Diferencias Generales. Tipos de textos no literarios. Periodos literarios hasta el Romanticismo.

<u>Curso :</u> 3º Medio A	<u>Fecha :</u> 31 de Mayo
<u>Asignatura :</u>	Historia
<u>Docente :</u>	Sebastián Valenzuela Zura
<u>Eje Temático / Unidades:</u>	"CERO"
<u>Contenidos :</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Primer Gobierno de Alessandri Palma • Industrialización chilena, Modelo ISI • Crisis en Chile 1930 • Movimientos sociales de principio de siglo

Curso : 3º Medio A	Fecha : 03 de Junio
Asignatura:	Matemática
Docente:	Bernardita Cáceres
Eje Temático / Unidades:	Unidad 1
Contenidos:	<ul style="list-style-type: none"> • Conjunto Números Complejos • Números Imaginarios • Propiedades de Complejos • Operatorias en C.

Curso : 3º Medio A	Fecha : 06 de Junio
Asignatura:	Filosofía Y Psicología
Docente:	Sebastián Pérez
Eje Temático / Unidades:	Unidad I
Contenidos:	<ul style="list-style-type: none"> • Procesos Psicológicos: • Percepción. • Memoria. • Inteligencia Múltiples. • Aprendizaje. • Procesos afectivos

Curso : 3º Medio A	Fecha : 11 Junio
Asignatura:	Química
Docente:	Rocío Vera Cartes
Eje Temático / Unidades:	Unidad I: "Termodinámica"
Contenidos:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Conceptos básicos de la termodinámica <ul style="list-style-type: none"> • Energía (calor, energía cinética y potencial) • Trabajo (relación trabajo y energía) 2. Termodinámica 3. Sistemas termodinámicos 4. Variables termodinámicas 5. Trabajo termodinámico 6. Energía interna 7. Ley cero de la termodinámica 8. Primera ley de la termodinámica.